09 812.274

	10	aim	4.				υ	ate					4	Lo	lain	4.				υ	ate						10	laim	1-	1		1 •	Ua	te	ı		·.	
	Final	S Prioing	,											Elnet	Original										_		Final	Original	-					_				
		4	1_	·	J	\perp			1	_		-							- J	1	1-	J	- -		٠.,			10				ļ	}				ļ	1_
1		1 2		. J	1	1_	1_	1_	-l	.			1		3			1_	1.	1-	1		1	1	1.	- {		102	'									1
{		L-L.	L.	1_	1.	J	1.		.			-	1	_	53	_1		↓_	1	1	ļ		ļ	. _	1		1.	100	ļ ₁							L	.	
		1	-	ļ	1_	.	1_	1	J.,	4_	- -	 	-	-	54		ļ	1	ļ	١	1	 	·	-		1	1	104										1
- }		ō	 	 	↓_	1_	1	1	J	4_	- -	_	ł	-	55		╁	-	 	}	 	 _	↓_	1	 	-	1-	105	\vdash	\dashv								L.
- 1		6	<u> -</u> -	_	ļ	 -	 	-}	1-	ļ.,		ļ	{	-	56 57	 	 	 -	├-	-	-	ļ	 	-	┥	-{		106 107						\dashv				-
- }		В	ļ.	 	├-	 	 		\vdash	1	+-			1	58			-	 		├		 	∤ —	 	-		108					-	{	-			
- }		+-1				ļ	ļ	ļ	-			-		}-	J	ļ		 		-			 		 	1	-	109		-								:
	\dashv	0					 				-			-	59 60	-		-					-	-		1	1	110	-1	{-	+		\dashv				·	
}-	-	눼						-	 	├	1			\vdash	61			-		-			-		} -	{ .		111	}-	+	-		-					
- F		12						-		ļ	-	-		-	62					-		-	-		 -			112	-+	+	+		7		\dashv	+		
-	\dashv	3	-1				-	Н			H	\dashv		H	63		-	\vdash	-1		-	-		-	-			113	+	+	+	+	+	+				-
<i>i</i>	1	H	-1	{	-		-					\dashv		-	64		-1		-1		-1	-	-1	-				114	~	+	+	+	+			+	-+	ᅱ
` -	4	5					-	-				\dashv			65	-		-	-	7			-1	\neg			-	115	1	-	-1-	十		-				\dashv
-	Ť	E 1-	-1	-1	-1	-		~-			\vdash	\dashv			66	7	\dashv	7	1	-1	-1	7	-1	\dashv		1		16	7	7-	1	- -	+		+	+	+	\dashv
F	1	[7			-		-1	-	-			,		67	7	\dashv	7	7	7	7	7	7	7		. 1		17	7	7	7	+	十	+	+	+	+	\dashv
·	ti	61	7	7	-	1	7	-1	-1	7		寸	`		म्	7	7	7	7	7	7	7	7	7	\neg	ı	1	18	7	7	7	7-	7	+	7	1	7-	ヿ
-	1 2 2	51	7	7	7	7	1	7	7	7	\neg	7	- 1		69	7	7	7	7	7	\top	\neg	7	\neg	\neg	ľ	Ti	19	7	T	7	T	T	7	7	7	1	7
•	12	ol-	7	1	7	7	1	7	7	7	7	7			70	\top	7	7	7	7	7	7	7	7	\neg		- 1	20	7	T	7	7	T	7_	1	7	7-	7
- t-	12	1	+	7	7	+	7	十	7	7	7	7	t		al	7	7	7	7	7	1	7	7	7	7	ŀ	Ti	21	7	7-	†	7	7	1	7	+	†	7
	12	1	+	7	7	十	7	7	7	7	7	7	f		2	7	7	7	1	\top	7	7	7	7	\neg	ı	1	22 -	-	1	T	7	7	T	1	1	7	1
-	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2 2	3	1	7	7	1	7	7	î	7	7	7	- [7	73	7	\exists	1	1	T			·F	-				23].	I	工	I	1	I	T	I	1
	14	1	7	\top	7	7	7	1	7	7					4	\prod	\Box			\perp		1	•	1			113	24]_						L	L	Γ]
	14				\Box	7				\Box	T				5		\perp	1	1	1		\perp		1				<u> </u>	1_	Ĺ	1	1	1_	1_	1	1_	<u> </u>	
	2]	\perp	\perp		1	1	1	1			6	1	1	4	1.	٦,_	-i-	1	1	1	_[_	12		1_	↓_	<u> </u> _	- -	4	↓_	1_	Ì-	1_	1
L	12	1_	1	1_	1		1	_ _		1	1	_	1	7		1	1	4_	4		1	1	, _	1	4	1	12		4-	 	1=	4_	 	↓_	├	{	{ _	1
_	2	1_	4	1_	1	1	_ _	_ _	-1-	1	1	4	1	7		4_	4-	- -	1	-}		4-	- -	- -	4	_	12			 	 	┦—	┼-	 	ļ —	 	}	┨
	29	1	- -	4_	_ _		1	1	4-	-1-	1-	4	- -	7		-	4-	+	-∤			- -	-	+	-[- }	13		 	-	-	 		-	1-	}	 —	-
-	30 31	1-	-1	4		4-	4	4	- -	4-	- -	-	-	8		1-	+-	╁	+	+-	- -	+-	+-	╁	-	-	113		 			 -	┨—	 	 	-	-	1
1	1	 —	1	┨	4-	+-	- -	- -		-{-	+-	4	-	e		+-	╁	╂	1-	-1	┪┈	+-	-	┨~	-{	-	13		-			 		 	 			
H	33	-	 -	 	╁	-	4-	4-	+-	+	- -	┨	-	B		1-	+-		1-	 	1-	┨~	+-	1-	\dashv	+	13		1-	-	-	1-	 	-	 			
	1		 -	╁	┨-	╁	+	+-	-{-	-		-	-	8		╁╌	1-	+-	1-	1-	†	+-	╅┈	╁╴	┪.	1-	13				-	 						١.,
H	李变	-	-	 -	-	{-	+-	┧-	-	+	+-	1.	-	8		╂	+-	†	†	1-	1-	+	1-	┢	1	-	13		-		-		 					1
1-1	36		} -	 	 	 	┪~	+-	╁╌	╁╌	┨-	1	1	86		1-	Ť	1-	1-	1-	1-	1	1-	1-	1	·	13											ľ
	×		-	1-	1-	1-	1~	1-	1-	1-	1-	1.	-	87		1-	1	1-	1	1-	1	1-	1	1	7		13	1										l
17	38	-	-	1	1-	1-	1-	┨╌	1-	1-	†	1 .	. -	88		1	1	1	1	1	1	1-	1	1	7	-	138											
-	_		-	1-	1-	1-	1~	†	1=	t	1		1	88	1	1	1	1.	1	1	1	1	1	Г	7		139						·				_	
	認		*		1	1	†-	1	1	17	₹2	1		90	1	-	1	T	Γ	1	Π			1	1		140		- 1	7								
	तो	-	~	 	 -	-	1-	†-	1-	1-	1-	l	-	191		-	1	1			 	1-	1		1		14			7				\neg	\neg	1		
		-1	-	-	 	├	╂~	╀─	╁╌	1-	1-	1	-	92			1				 	1		-	1	1	142			7			\neg	7	7	\neg	\Box	
1	2		-		-	-	 	 	 	 -	1-	·	-	93		-					<u> </u>			-	1		143		7	7	_	\neg	\neg	7		\Box		
	H	+		-			 -	1-	╁┷	 -	1	l	1	94				Н				_	Н	-	1		144		-1	7	7	\neg	7	7	7	\Box		٠
		-	÷		3	-	-	 	-		-		-	95				Н		-		-		-	1	1	145		7	7		7	\neg	7		\Box		
1	6	-+	-1	\dashv	٠.	-	-	-	-	-	 	٠.	十	96	1-	-	Н	H							۱.	-	146	_	7	1	7	\neg	丁	\exists		\Box		
1-15	;	+	7	-	-		-	 		-	1-1		1	97		\neg	\neg								1		147	7	1	7	7	7	7	\exists			_	
1-12	2	7	씨	-4	-	\dashv				-	\vdash	•	-	98		7		-							1		148	7	7	7	7]	1	J	\Box	1.	\bot	
1	1	+	+	-1	-	뉘			٩	-	-		一、	88		-1	1	- 4	-+	-		7	7	_		•	149	7	7	1	1	\Box	\Box		1	1	↲.	
5	7	+	+	-+	-{				-1	-	\vdash	i	-	100	7	-	7	-1	7	-1	-	7	1		ļ.		150	_	1	丁		\supset	\mathcal{I}			ᆚ	الــٰـ	
<u> </u>	4-			4.			l		السلا			1		,—-			43.																					

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here